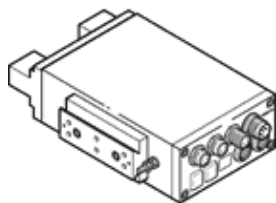


# Checkbox CHB-C-P

N° de pièce: 532270

FESTO

Forme compacte



## Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Diamètre de pièce max.	25 mm
Fonction de comptage	oui
Degré de protection	IP64
Connecteur pour encodeur	selon spécification RS 485
Largeur	60 mm
Hauteur	260 mm
Longueur	150 mm
Longueur de pièce max.	En fonction de la vitesse de la bande et de la résolution requise
Diamètre de pièce min.	0,5 mm
Longueur de pièce min.	1 mm
Sorties	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pièce bonne et bien orientée</li> <li>Pièce bonne mais mal orientée</li> <li>Pièce mauvaise</li> <li>Commande convoyeur</li> <li>Commande de bande/Prêt à fonctionner</li> <li>Message d'état "Avertissement"</li> <li>Sortie d'erreur</li> <li>Valeur de compteur atteinte</li> <li>PLC_Power</li> </ul>
Entrées	<ul style="list-style-type: none"> <li>Capteur d'accumulation 1</li> <li>Capteur d'accumulation 2</li> <li>Camera - Enable</li> <li>Erreur externe</li> <li>Counter Reset</li> <li>Démarrage externe</li> <li>Capteur externe</li> <li>Verrouillage clavier</li> <li>Type Select 0</li> <li>Type Select 1</li> <li>Apprentissage externe</li> </ul>
Nombre max. d'orientations différentes par mémoire de type	8
Nombre max. de mémoires de type	4
Présélection de quantité	Logiciel CheckKon
Plage de comptage	1 - 2 Mrd.
Protection interne	fusible 8 A
Limitation électronique des sorties	700 mA
Courant résiduel max. à la connexion API	1 A
Tension de service nominale CC	24 V
Consommation de courant pour sorties hors charge	750 mA
Variations de tension admissibles	+/- 15 %
Température de stockage	-20 ... 70 °C
Conditions ambiantes	<ul style="list-style-type: none"> <li>sec</li> <li>Protection contre l'exposition à une lumière externe extrême</li> <li>Air ambiant propre si possible</li> </ul>

Caractéristique	Valeur
Température ambiante	-5 ... 50 °C
Résolution caméra	6/100 mm
Temps d'exposition	128 ... 1.024 $\mu$ s
Interface de diagnostic	Interface RS232 115 Kbaud Connecteur femelle M12x1 à 4 pôles